



ZA	8 cm	betonowa kostka "eko - kwadrat" szara
	5 cm	podsyпка piaskowa
	35 cm	kruszywo łamane (4 - 31,5 [mm])
		georuszt trójosiowy polipropylenowy o sztywnych węzłach
		geotkanina polipropylenowa 50/50 kN/m
	20 cm	wyrównanie z piasku średniego
istniejące grunty w stanie luźnym doziarnic i dogęścić [E ₂ ≥ 40 MPa]		

CH	6 cm	betonowa kostka szara
	5 cm	podsyпка piaskowa
	10 cm	podbudowa z chudego betonu C _{20/10}
		wyrównanie z piasku średniego l ₀ =0,98

INWESTOR:  MIASTO ŚWINOUJŚCIE ul. Wojska Polskiego 1/5 72 - 600 ŚWINOUJŚCIE		JEDNOSTKA PROJEKTOWA:  PP MOST Wargowo 88 k/Poznań 64-605 Wargowo		
NAZWA INWESTYCJI: PRZEBUDOWA I ROZBUDOWA PARKINGU DLA SAMOCHODÓW OSOBOWYCH PRZY KOMPLEKSIE WOJSKOWYM W ŚWINOUJŚCIU				
FAZA PROJEKTU: PROJEKT ARCHITEKTONICZNO-BUDOWLANY				
BRANŻA: DROGOWA				
TREŚĆ RYSUNKU: PRZEKRÓJ NORMALNY SKALA: 1:50				
ZESPÓŁ PROJEKTOWY				
funkcja	imię i nazwisko	specjalność i nr uprawnień	podpis	data
PROJEKTANT branża drogowa	mgr inż. Paweł Płatkiewicz	konstrukcyjno-budowlane bez ograniczeń 7131/118/P/2000		06.2024
SPRAWDZAJĄCY branża drogowa	mgr inż. Weronika Pawłowska	specjalność inżynierska drogowa bez ograniczeń WKP/0485/P/00021		06.2024
OPRACOWUJĄCY branża drogowa	inż. Przemysław Mleczak	—		06.2024
data 06.2024	nr umowy WIM/50/2023	nr rys. 3.0	faza PB	tom I cz.2

Prace autorskie objęte są prawami własnościami Projektantów "MOST".
Rysunek nie może być udostępniany ani kopiowany w całości lub w częściach bez zgody Projektanta "MOST" (Dz.U. nr 24 poz. 43 z dn. 04.02.1994r.).